

RECRUTEMENT D'UN CADRE INGENIEUR GENIE CIVIL

Créée en juin 1989, la Société Nationale des Autoroutes du Maroc (ADM) est une société anonyme de droit privé, dont l'actionnariat est majoritairement public. Sa mission principale est de construire, exploiter et entretenir le réseau autoroutier qui lui est concédé par l'Etat. Nous sommes aujourd'hui concessionnaire d'un réseau d'autoroutes en exploitation de 1800 kilomètres. Pour accompagner ce développement, ADM lance un appel à candidatures pour pourvoir le poste de **Cadre Ingénieur Génie Civil**.

Mission du Poste : Rattaché(e) au service chaussé, le Cadre Ingénieur en Génie Civil participera à l'implémentation du plan de maintenance de la chaussée du réseau autoroutier d'ADM en vue de la pérenniser.

Activités & Responsabilités :

- Mettre à jour la base de données chaussée du réseau autoroutier.
- Participer à l'analyse des relevés des dégradations visuelles de la couche de roulement établis par les équipes des Directions Régionales.
- Établir les métrés relatifs aux travaux des programmes à court et moyen terme d'entretien de la couche de roulement et participer à leur validation avec les Directions Régionales.
- Participer à l'analyse de l'état de la chaussée à travers les indicateurs d'état définis à l'aide de l'outil d'asset management.
- Participer à l'élaboration du programme pluriannuel des travaux de l'entretien périodique de la chaussée.
- Piloter les campagnes d'essais d'auscultations complémentaires durant la phase des études des sections à renforcer.
- Participer à la définition des solutions de renforcement de la chaussée et à leur contrôle et validation.
- Participer à l'élaboration des spécifications techniques des cahiers de charge (études, travaux...).

Profil :

- Diplôme d'ingénieur d'état en génie civil, fraîchement obtenu / ou en cours d'obtention.
- Première expérience dans le domaine du génie civil (de préférence dans les routes) via des stages ou des projets universitaires significatifs.

Compétences spécifiques :

- Maîtrise des principes d'ingénierie en génie civil notamment ceux en relation avec la chaussée.
- Excellente connaissance des logiciels de conception et de visualisation tels qu'AutoCAD, Autopiste...
- Connaissance des matériaux de construction, des normes de construction et des réglementations environnementales.
- Capacité à analyser et résoudre des problèmes complexes.
- Capacité de travailler en équipe.
- Excellentes capacités de communication pour interagir efficacement avec les parties prenantes.

Compétences comportementales : Engagement, éthique, adaptabilité, esprit de synthèse, réactivité et disponibilité, esprit d'équipe.

Les candidat(e)s intéressé(e)s par ce poste sont invité(e)s à communiquer leur dossier accompagné d'un CV récent directement sur le lien suivant <https://recrutement.adm.co.ma> (Un accusé de réception automatique vous sera envoyé). La date limite de dépôt des candidatures est fixée au **24 Mai à 23H59**.

Important :

- Seuls les candidatures reçues via lien : <https://recrutement.adm.co.ma> seront traitées. Tout dossier de candidature envoyé via canal autre que celui précité, ne sera pas pris en considération ;
- Les candidats sont responsables de l'exactitude et de l'exhaustivité des informations renseignées sur le formulaire de candidature. Toute candidature incomplète ou ne correspondant pas au profil demandé ou fausse déclaration entrainera son rejet automatique ;
- Pour toute assistance technique merci de nous contacter sur l'adresse : support.recrutement@adm.co.ma.